

## ◆ 日本海溝・千島海溝沿いの巨大地震発生時における応急活動計画

- 地震発生直後からの時間軸を念頭に置き、東日本大震災の教訓も踏まえ、地震発生直後から省として緊急的に実施すべき主要な応急活動。
- 応急活動を円滑に進めるためにあらかじめ平時から準備しておくべき事項。
  - ・被災者の救助・救援
    - ✓行方不明者や孤立者の捜索・救助活動
    - ✓陸海空の総合啓開 等
  - ・被災状況等の把握・復旧支援
    - ✓リエゾン派遣
    - ✓TEC-FORCE派遣 等
  - ・活動可能な体制の構築
    - ✓関係機関との協定 等
  - ・避難支援
    - ✓ハザードマップの作成・周知 等



TEC-FORCEによる  
捜索活動への技術的助言

## ◆ 日本海溝・千島海溝沿いの巨大地震の発生に備え戦略的に推進する対策

- 地震・津波による甚大な人的・物的被害を軽減するため、省として取り組むべき、中長期的な視点も踏まえた予防的な対策。
  - ・強い揺れへの備え
    - ✓住宅、建築物、公共施設等の耐震化等
    - ✓火災対策 等
  - ・巨大な津波への備え
    - ✓避難路・避難場所の確保等
    - ✓津波浸水を軽減させる施設の整備等 等
  - ・防災力強化に向けた日頃からの備え
    - ✓防災訓練
    - ✓防災教育の推進 等



大規模津波防災総合訓練

## ◆ 日本海溝・千島海溝沿いの地域特性への対策

- 積雪寒冷地特有の課題や後発地震への対策。
  - ・積雪寒冷地特有の対策
    - ✓防寒機能付き避難タワー等の整備
    - ✓雪崩対策 等
  - ・後発地震への対策
    - ✓後発地震への注意を促す情報  
(北海道・三陸沖後発地震注意情報) の発信 等



防寒機能付き避難タワー